Index of Clai	ms	Appl	licatio	n/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination BUCUR ET AL.					
		10/8	12,80	2						
		Exar	niner	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Art Unit				
		Pia I	F. Tibl	bits	2838					
√ Rejected	(Through num Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal				
= Allowed	÷ Restricted	,		Interference		Objected				

01		_	A Data						ו ו	Claim Date									1	C	nim		Date										
Cla	<u>aim</u>	2	<b>\</b>	_		Dat	e	_	_		<b>↓ ∣</b>	Cla	ım	$\vdash$		_	<u></u>	ate_			_	ł		aim				- <del>P</del>	ate	:	-	_	_
Final	Original	19910	1									Final	Original										Final	Original									
	1	+			$\vdash$	t	1	1	T	Т	1 1		51			T		1	7			1		101						_	$\neg$		
	2	1		1		$\vdash$	T	1		$\vdash$	1 1		52			_	_	_	十	1	1	1		102		寸	ヿ	7	$\neg$	ヿ	╛	$\dashv$	_
	3	H	$\vdash$	1	✝	✝		$\top$			1 1		53				T		┪		1	1		103		$\neg$	$\dashv$	$\neg$	1	一		一	_
	4	П	$\vdash$	Т		T	T		1		1		54			$\neg$	T		十			1		104		$\neg$	$\dashv$		$\neg$		T	丁	_
	5	H				1	1	十		$\vdash$	1 1		55			$\top$	$\top$	7	$\top$	T	T	1		105	$\neg$	$\dashv$	$\neg$		寸			$\neg$	_
	6		1	1	⇈	1	T	T		Г	1 1		56			$\top$	$\top$		1	1-	$\top$	1		106		1	$\top$		T	$\neg$	T	T	
	7		T	1	Т	Г	Т	T			1 1		57				T	$\top$		Т	Т	1		107			$\neg$					$\neg$	
	8	П				1	1	Т	1	Г	1 1		58				T	7	1			1		108		T	$\neg$		丁		$\neg$	Т	_
	9		ऻ			Т					1 1		59				T		1	Τ	1	1		109		$\neg$	$\neg$	丁	寸	ヿ	T	T	_
	10	1	<u> </u>			$\vdash$	丅	$\top$	$\vdash$		1 1		60			Ť		$\top$	T	1	T	1		110		T	$\neg$		T		T	T	
	11	Νī		T		Γ	1	T	T		1 1		61				Т					1		111		Ŧ		$\top$		П	П	$\neg$	
	12	V			Т	Π	⇈			İ	1		62			T			7	$\top$				112		T	П	Т	Ī		П	Т	
	13	7		Γ	T	Т	Τ				]		63			$\top$	$\top$	$\top$						113								$\Box$	
	14			Γ				Π			] [		64		$\Box$			丁	T	Ι				114			$\Box$	$\Box$				$\Box$	
	15	+											65			$\Box$	$\Box$	T		Ι				115		$\Box$	$oxed{T}$	$oxed{\mathbb{T}}$				$\Box$	
	16				L								66			$\Box$	$oxed{\Box}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	$oxed{\Box}$		]		116		$\Box$	$\Box$	$\Box$				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	17	+	ĺ			Π	Τ				1		67			$\Box$			Τ			]		117									
	18	+	П				Π	T			] [		68				$\prod$		T					118									
	19	+	Γ	Π		Γ		Т					69				Т		Т			]		119								$\Box$	
	20	+			П	Г	Т	Τ		Γ	] [		70			Т		Т	T					120									
	21					Г	Π	Т	Г		] [		71			$\Box$			Τ					121									
	22										] [		72											122		$\perp$							
	23		Π					Ī					73											123									
	24					Π					] [		74					$\perp$	$\perp$					124									_
	25												75					$\perp$	$\perp$			]		125			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$	
	26							Γ		<u> </u>			76									]		126					$\perp$			$\perp$	
	27										] [		77					$\perp$		I				127					$\perp$				
	28									L			78_						$\perp$		L			128		_	$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	
	29						L						79			$\perp$		$\perp$	$\perp$		<u> </u>		<u> </u>	129	$\perp$				┙		$\perp$	_	
	30									<u>L</u>			80								L			130					$\perp$	$\Box$	$\perp$		
	31												81							┸	L			131		$\perp$		$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	$\perp$	
	32							Γ			] [		82			$\Box$					L			132					$\perp$				
	33_		L	Ĺ		$\Box$	匚	L		L	] [		83		$\Box$							1		133	$\Box$		$\perp \downarrow$				$\perp$	$\perp$	
	34		L		<u> </u>	_	匚		L	_	[		84		_[	$\perp$		L	$\perp$		1			134	$\perp$	_	$\perp$	4	$\perp$	$\dashv$		_	_
	35		L	L	$oxedsymbol{oxed}$				L	$\Box$	] [		85		[	_ _	$\perp$		$\perp$					135		$\perp$	$\perp$		$\perp$			_	
	36	L	_	L	$oxed{oxed}$	_	_	_	<u></u>	<u>L</u>	ĮĮ		86		_				$\bot$	4	Щ			136	_	$\perp$	4	$\perp$	$\downarrow$	_		$\dashv$	
	37		_							_			87	$\Box$		_	_ _		$\perp$	$\bot$	1_			137	_	$\perp$	4	丄	4	_		$\dashv$	
	38		L.	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>				88		_	$\perp$	$\bot$		$\perp$	_	<u> </u>	1		138		$\perp$	_ _	4	4		_	_	_
	39	<u> </u>	$\vdash$	L	_	<u> </u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>L</u>	<u></u>			89		_	$\perp$	$\perp$		1	$\bot$	<u> </u>			139	_	$\perp$	4	_	4	_	_	$\dashv$	
	40	_	_	_		<u> </u>	<b>L</b>	-	<u> </u>	$oxed{oxed}$			90	Ш	_	4	_	$\perp$	1	4_	1			140	_	_	$\perp$	4	$\perp$	_	4	$\dashv$	
	41	L.	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_	$\vdash$	1	$ldsymbol{f eta}$	<u>L</u>			91		_	_		_ _	_	$\perp$	1_			141	_	_	_	_ _	4	_	_	4	
	42	_		L	<u> </u>	┞-	_	-	<u> </u>	<u> </u>			92		4	_ _	_	_ _	$\perp$	$\bot$	ـــ	l		142	4	_	_		4	_	_	4	
	43	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	1_	<b>L</b>	<u> </u>			93	Щ	_	4	4-	4	$\bot$	↓	<b>!</b> _			143	4	4	_	4	4	_	4	4	
	44	_		<u> </u>	$oxed{}$	<u> </u>	_	1_	_	<u> </u>	ļļ		94		_	_ _		$\perp$	1	$\perp$	↓_			144	_	4	_	4	_	_	4	4	
	45	<u>_</u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	_	1_	L	L			95		_	_ _	_ _		4	_	ļ_	l	$\square$	145	_	_ .	$\bot$	_ _	4	_	4	_	
	46	_	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			96	_	_	_	4	$\perp$	4	╀-	1	l	igsquare	146	_	4	_	1	4	_	_	_	
	47	_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$\perp$	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	ļĹ		97		_			4	4	_	_			147	4	$\dashv$	_	$\perp$	4		_	$\dashv$	_
	48	L	ᆫ	L	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	_	L				98		_		4	_	4	$\perp$	ــــ	Ì		148	$\dashv$	_	_	_ _	4	_	_	4	_
	49			<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	丄	$\vdash$				99		_	$\bot$	$\perp$		4	1	_			149	$\dashv$	_	_	_ _	$\perp$	ļ		$\dashv$	_
	50		]	Ī		Ī	1	1	l				100	]	ſ	- 1	- [	1	1	1	1		1 1	150	- 1			- 1		- 1	- 1		- 1